



TITLE:

[アウトリーチ]記事・メディア出演
など

AUTHOR(S):

CITATION:

[アウトリーチ]記事・メディア出演など. 京都大学大学院理学研究科附属天文台年次報告 2011, 2010年(平成22年): 54-56

ISSUE DATE:

2011-09

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/172648>

RIGHT:

- ・2月19日 京都青少年科学センター 講演
「宇宙のおはなし –太陽系と太陽–」(柴田 一成)
- ・3月5日 宇宙ユニットシンポジウム (京大宇治きはだホール)
パネルディスカッション (柴田 一成)
「太陽活動と宇宙天気予報」(浅井 歩)
- ・3月10日 ノートルダム小学校花山天文台見学 (花山天文台)
「太陽と地球と人類の話」(磯部 洋明)
- ・3月12日 あすたむで学ぶ! 第4回 天文講座 (あすたむらんど徳島)
「太陽の不思議にせまる」(浅井 歩)
- ・3月26日 京都千年天文学街道ツアー
「花山コース」ガイド (柴田 一成)
- ・ELCAS(最先端科学の体験型学習講座)
太陽観測: 石井 貴子、阿南 徹
恒星観測: 野上 大作、前原 裕之

9.3 記事・メディア出演など

受賞

- ・第26回 講談社 科学出版賞
受賞者名: 柴田一成
受賞作品: 「太陽の科学」(NHK ブックス)
授賞式: 2010年9月3日

書籍

- ・「太陽活動 1992-2003 –フレア監視望遠鏡が捉えたサイクル23–」
柴田一成、北井礼三郎、門田三和子ほか
京都大学学術出版会 2011年2月28日発行 530ページ (5200円税別)

解説記事・インタビュー記事

- ・「全国同時七夕講演会に寄せての想い」
柴田一成 理学研究科附属天文台長 (インタビュー)
京都大学新聞 2010年8月1日
- ・「21世紀を駆ける: もっとも身近で謎だらけの星、太陽の正体を解き明かす」
柴田一成 (インタビュー記事)
ぷろぽ 12月号 (関西中学受験のネットワーク誌) (くらむぼん出版) pp28-31
- ・「今、太陽研究が熱い」
柴田 一成
大学ジャーナル 2011年1月10日号
- ・「エバーシールド流: 100年の謎が解けた？」
一本 潔
パリティ 2011年2月号

- ・「山科ってどんなところ 花山天文台」
柴田 一成
山科更女だより 第20号 (3月31日発行)

(連載記事)

- ・「天文台望遠鏡めぐり」
北井礼三郎
京大生協教職員情報
「第6回 ドームレス太陽望遠鏡その1」 2010年4月号
「第7回 ドームレス太陽望遠鏡その2」 2010年5月号
「第8回 65cm 屈折望遠鏡」 2010年6月号
「第9回 60cm 反射望遠鏡」 2010年7月号
「第10回 フレア監視望遠鏡」 2010年8月号
「第11回 SMART 望遠鏡」 2010年9月号

- ・「変光星ガイド」
前原裕之
天文ガイド 2010年
4月号 Vol.46, No.4 pp.136-137
5月号 Vol.46, No.5 pp.132-133
6月号 Vol.46, No.6 pp.132-133
7月号 Vol.46, No.7 pp.132-133
8月号 Vol.46, No.8 pp.140-141
9月号 Vol.46, No.9 pp.130-131
10月号 Vol.46, No.10 pp.134-135
11月号 Vol.46, No.11 pp.134-135
12月号 Vol.46, No.12 pp.130-131
天文ガイド 2011年
1月号 Vol.47, No.1 pp.132-133
2月号 Vol.47, No.1 pp.132-133
3月号 Vol.47, No.1 pp.124-125

テレビ出演

- ・KBS 京都 「第2291回近畿宝くじ抽せん会・星に願いを―」
宝くじドカーンと1200万円スペシャル―京都版―
9月9日放送 16:00-16:55 (8月15日取材)
プリンセス金魚と共演
柴田一成

ラジオ出演

- ・FM ラジオ α -Morning Kyoto 「最先端科学の体験講座 紹介」
6月10日 10:10-
柴田一成

- ・ FM ジャパン・フラワーズ・ネットワーク 「全国同時七夕講演会」
7月7日 14:30-
柴田一成

その他のメディア

- ・ 文部科学省 科学技術政策研究所 政策研ニュース 5、No.259
(2010年5月号)
柴田一成

10 記者発表・新聞記事

記者発表

- ・ 日本人アマチュアが発見した新星から新星爆発に伴うガンマ線を初めて検出
2010年8月13日
http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/news_data/h/h1/news6/2010/100813_1.htm
- ・ 京都千年天文学街道 記者発表
2011年3月24日

新聞記事

フレア監視望遠鏡ペルー移設関連記事

- 4月20日 朝日新聞(*) 太陽観測網 南米で始動
- 5月2日 読売新聞(*) ペルー天文学の父に望遠鏡
- 11月19日 LA Opinion (Peru, Ica) Universidad San Luis Gonzaga
organizara el 1 Taller Latinoamericano del telescopio de Monitor
de Explosiones Solares

NPO 花山星空ネットワーク関連記事

- 5月29日 京都新聞 星への熱き思い「あすとろん」第10号
- 6月1日 京都大学新聞 土星の環くっきり 花山天文台
- 6月19日 京都 Living 京都の「星空ウォッチングスポット」
- 6月24日 京都新聞 飛騨で を見よう
- 7月7日 京都新聞 真昼の金星や太陽の炎観察
- 8月24日 京都新聞 花山星空ネット パネルで惑星の写真など紹介
- 9月14日 京都新聞 満点の星空体感 自然再発見を
- 11月9日 京都新聞 太陽の素顔観察しよう 京大花山天文台で23日観望会

全国同時七夕講演会関連記事

- 6月15日 京都新聞 七夕に最新宇宙知ろう
- 6月19日 毎日新聞(*) 全国同時七夕講演会
- 6月22日 朝日新聞 七夕に宇宙を学ぼう
- 7月3日 読売新聞 七夕中心に京大で全国同時講演会